







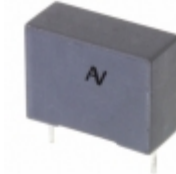
	<h2>R71QW4220AA20J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R71QW4220AA20J</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 20X40X41.5</p> <p>Datenblätter:  R71QW4220AA20J.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	R71QW4220AA20J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 20X40X41.5
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.787" W (41.50mm x 20.00mm)
Serie	R71
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.579" (40.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 275V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Power

R71QW4220AA20J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R71QW4220AA20J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R71QW4220AA20J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R71QW4220AA20J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R71QW4220AA00J KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R71VF26804030K KEMET CAP FILM 0.068UF 10% 520VDC RAD</p>	 <p>R71VF3100AA30K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 520VDC RADIAL</p>	 <p>R71VF24704030K KEMET CAP FILM 0.047UF 10% 520VDC RAD</p>
 <p>R71QR42204010K KEMET CAP FILM 2.2UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R71QW4220AA10J KEMET CAP FILM 2.2UF 16X28.5X41.5</p>	 <p>R71VF31004030K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 520VDC RADIAL</p>	 <p>R71QR4180AA10K KEMET CAP FILM 1.8UF 10% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R71QW4220AA20J KEMET	R71QW4220AA20J Datenblatt	R71QW4220AA20J-Datenblätter	R71QW4220AA20J PDF	KEMET R71QW4220AA20J
R71QW4220AA20J Electronic	R71QW4220AA20J-Komponenten	R71QW4220AA20J-Verteiler	R71QW4220AA20J-Bild	R71QW4220AA20J-Teil
R71QW4220AA20J Preis	R71QW4220AA20J Hersteller	R71QW4220AA20J Bild	R71QW4220AA20J Aktie	R71QW4220AA20J Inventar
R71QW4220AA20J Neu	R71QW4220AA20J Original	R71QW4220AA20J garantiert	R71QW4220AA20J RFQ	R71QW4220AA20J Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited